Index of Claims

Application No.

09/841,114

Fazli Erdem

Examin r

Applicant(s)

YAMADA, TSUTOMU

Art Unit

2826

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				J			
		_								
Cla	aim	100	_			Dat	ę_		,	
Final	Original	20/08/11/								
<u> </u>	ŏ	=			<u>.</u>	_			L	Ц
	1	-	╙	_	_	_	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<b></b>	1 3 4	<u>ر</u>	<u> </u>		<del> </del>	-	-		├-	Н
	3	-	-	-	├		-		┰	$\vdash$
$\vdash$	1	-	-		<del> </del>	-	-	├	├	$\vdash$
-	6	u	H	-	╁╌		├	$\vdash$	-	$\vdash$
	7	J					t	<u>†                                      </u>	-	$\vdash$
	6 7 <b>8</b>			<b>!</b>			<b>†</b>			П
	9									
	1D	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	11	-	Ļ	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		_	H
<u> </u>	12	<u>ر</u>	ļ		-	<b>.</b>	<u> </u>	1	-	
-	11 12 13 14 15 16	U	_	⊢			-	-	┢	H
	15	-	-	-	$\vdash$				-	$\vdash$
	16	-	$\vdash$	$\vdash$	i —	-	t	<del>                                     </del>	-	Ħ
	17	-				$\vdash$	ţ		$\vdash$	П
	18 19 20									
ļ	19	2	_	L	L	ļ		_	L_	
	20	L	L	_	_	<u> </u>	ļ	_	L	Ш
<u> </u>	21	<u> </u>	L		_	_	<u> </u>	_		Н
	23		$\vdash$				-	-	-	$\vdash$
	21 22 23 24 25	$\vdash$	├─	t	$\vdash$	H	t		$\vdash$	Н
	25									
	26 27									
	27	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_				Ш
	28		$\vdash$	-	-	-	├	_	ļ	Н
-	29				-		-	-	<u> </u>	Н
	30 31	$\vdash$	_	-	i –	-	$\vdash$	├	-	Н
	32		$\vdash$		T		$\vdash$	-		
	32 33		$\vdash$							П
	34									
	35				_			_	L	Ц
-	36 37		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\square$
	38			-	$\vdash$	_	$\vdash$			Н
$\vdash$	38 39	$\vdash$		-	$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash$
	40							-	$\vdash$	
	41									
	42			L						
$\vdash \vdash \vdash$	43	$\sqcup$		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L.,	Ļ.	Ш
	44			_	$\vdash$	<u> </u>	ļ	-		_
	45 46	$\vdash$	_	-			├-	-	$\vdash$	H
$\vdash$	47	$\vdash$			-	-	-	-		Н
	48	$\vdash$		$\vdash$		<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	49	$\Box$							$\Box$	
	50									

Tell	Cla	Γ_	_		- [	Date				$\neg$	
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         96       96		_	Г	<u> </u>		1			T	П	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	Final										
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		51							L_		
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		52			_	_	<u> </u>		_		Ш
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		53	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		$\sqcup$
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		54	L_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		55	L		_	<u> </u>	_		ļ_		ш
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		56	<u> </u>		L.	ļ	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Ш
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96		5/	-	-		<u> </u>			_		
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		58		_	_	_	┝		<u> </u>	⊢	
61		59		-	<del> </del>		$\vdash$				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		61	-	$\vdash$	-	-		-	-	-	$\vdash$
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		6.0		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-	Н
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		63	$\vdash$		-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		64	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		65		_	-		-	-	├─	<del> </del>	Н
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		66			$\vdash$	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		67	-		t	_				$\vdash$	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		68		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	├─	-	$\vdash$
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		69	$\vdash$		<u> </u>	-	$\vdash$	-	$\vdash$		
71		70					$\vdash$	$\vdash$	-		
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		71		-	<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$		П
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		72	$\vdash$		<b></b>					$\vdash$	П
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96		73	_								
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96		74									П
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96		75									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		76									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		77				L.,				L	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		78				_				L	Щ
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		79			_	Щ.			<u></u>		Ш
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95		80			_	_					Ш
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		81	_		-	_			_	<u> </u>	$\vdash$
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		82			<u> </u>		_		ļ		Ш
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		83			_	_	_		-		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96						<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Н
88 89 90 91 92 93 94 95 96		00				<u> </u>			_		$\vdash$
88 89 90 91 92 93 94 95 96		87	-			_	_		_		Н
89 90 91 92 93 94 95 96		88			-						$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96		89						-	-	<del>                                     </del>	
91 92 93 94 95 96			_						_		
92 93 94 95 96		91				_					П
93 94 95 96		92									
94 95 96		93									
95 96		94									
96		95									
		96									
97		97									
98		98									Ш
99											
100		100				j				L	

Claim         Date           Total         Date           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136	Clair	n	Date									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 136	Final	Original										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135		01										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136	1	02										
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	03										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	04										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	05										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	06		ĺ								
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	07										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	80										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136												
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136			_									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136			_		ļ	_						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136		12					_		_	<u> </u>		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	$\vdash$	13	-		$\vdash$		<u> </u>	-	-	-	_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136			$\dashv$			—	$\vdash$			-		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136			$\dashv$		$\vdash$		H	-	-		$\vdash$	
118								_		_	_	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136												
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136							$\vdash$		Г			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136							$\vdash$					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136												
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	22										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	1	23										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136												
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136					L		_		ļ	Щ		
128 129 130 131 132 133 134 135 136	+1	26	-				ļ				_	
129 130 131 132 133 134 135 136		27					_		_			
130 131 132 133 134 135 136		28	-							_	_	
131 132 133 134 135 136	$\vdash$	29	-						-	_		
132 133 134 135 136	<del>                                     </del>	31		-		-		_				
133 134 135 136						-	-		-			
134 135 136			$\dashv$						-	_		
135					М		М					
136												
137	1	37										
138												
139			_		Ļ		L		<u> </u>	L.,		
140								L.		Щ	_	
141	-1	41	i				_		$\vdash$	<u> </u>		
142									<del> </del>	<b>-</b>		
143					-			_	$\vdash$	-		
145		45							$\vdash$	-		
146								_		$\vdash$		
147							_	-	Н			
148			$\neg \dagger$		$\neg$							
149	1	49										
150	1	50										